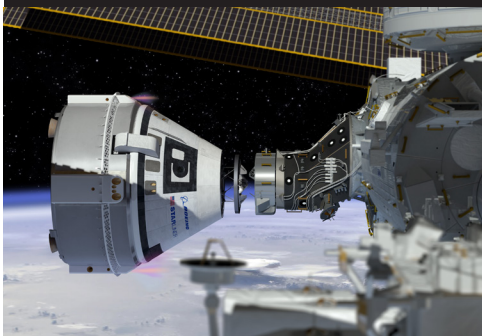


Administración Nacional de  
Aeronáutica y del Espacio



# Boeing

Nave espacial:  
**CST-100 Starliner**

Vehículo de lanzamiento:  
**Atlas V  
de United Launch Alliance**

Longitud:  
**52 m**

Plataforma de despegue:  
**Complejo de Lanzamiento  
Espacial 41**

Destino:  
**Estación Espacial  
Internacional**

Tripulación:  
**¿Tú?**





# PROGRAMA DE TRIPULACIÓN COMERCIAL

El Programa de la NASA de Tripulación Comercial y sus socios dentro de la industria aeroespacial de los EE.UU. están trabajando en el avance de sistemas para transportar desde terreno estadounidense a tripulantes hasta y desde la órbita terrestre baja, incluyendo a la Estación Espacial Internacional. Al trabajar con compañías para elaborar sistemas seguros, confiables y de alto rendimiento a bajo costo, la agencia puede llevar al humano a explorar más allá del sistema solar mientras viaja rumbo a Marte.

Para más información visita:

[www.nasa.gov/commercialcrew](http://www.nasa.gov/commercialcrew)

Conéctate:



@Commercial\_Crew



NASACommercialCrew

[www.nasa.gov](http://www.nasa.gov)

SP-2015-12-466-KSC